Nagel/Schlagdübel in Kartonverpackung

Material: PA.6 (Nylon)

Konvexringnagel mit Kreuzschlitz - galvanisch verzinkt

ArtNr.	Maße	VE/St.	VE/St.	Angebot-	Preis per	
	in mm		Umkarton	Menge	100	
530001	5 x 30	200	2.000			
540001	5 x 40	200	2.000			
550001	5 x 50	100	2.000			
635001	6 x 35	200	2.000			All and a second
640001	6 x 40	200	2.000			
650001	6 x 50	100	2.000			
660001	6 x 60	100	2.000			
680001	6 x 80	100	1.000			
860001	8 x 60	100	1.000			
880001	8 x 80	100	1.000			1
810001	8 x 100	100	1.000			
812001	8 x 120	100	500			A.
814001	8 x 140	100	500			C.
816001	8 x 160	100	500			¥

Material: Polyamid 6. (Nylon) Temperaturbeständigkeit -40° C bis +80° C. Witterungs-und Alterungsbeständig. Die Angaben basieren auf Werksversuchen, sie sind als allgemeine Empfehlung zu betrachten und müssen örtliche Versuche an den jeweiligen Materialien ergänzt und konkretisiert werden. Nichtragendes Mauerwerk, Putz oder Isoliermaterial sowie zu nahes Setzen der Dübel an Mauerfugen oder Mauerkanten sind entsprechend zu berücksichtigen, sie gelten nicht als Verankerungsgund. Empfohlen wird die Berücksichtigung einer 5-fachen Sicherheit. Bruchkräfte in Kilonewton

Maße	Bohrer -	Befestigungs-	Bohrtiefe +	Beton B 25	Kalksandstein
in mm	ø	dicke max.	Befestigungsdicke	in Kn	in Kn
	·	in mm	in mm		
5 x 30	5	5	35	80	72
5 x 40	5	12	45	190	120
5 x 50	5	17	55	190	120
6 x 35	6	10	42	200	150
6 x 40	6	12	47	250	225
6 x 50	6	17	57	280	260
6 x 60	6	30	67	360	340
6 x 80	6	40	87	360	325
8 x 60	8	22	70	360	325
8 x 80	8	40	90	360	325
8 x 100	8	60	110	360	325
8 x 120	8	70	130	360	325
8 x 140	8	80	150	360	325
8 x 160	8	90	170	360	325